

Product fiche concerning the COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014

---

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KC119AOE
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	59 кВт/год
Клас енергоефективності	A
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	25.9
Клас ефективності флюїдинамики	A
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	68.6 lux/W
Клас ефективності освітлення	A
Ефективність фільтрації жиру	78 %
Клас фільтрації	C
Потік повітря на мінімальній швидкості	321 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	549 м³/ч
Продуктивність на інтенсивній швидкості	796 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	47 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	61 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості	70 дБ(A)
Коефіцієнт збільшення часу	0.9
Клас енергоефективності	53.1
Потік повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	426 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	453 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	170 Вт
Номінальна потужність системи освітлення	4 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	302 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	61 дБ(A)

21 квітня 2026 р.

---